

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Kandungan Fraksi Serat Silase Limbah Pisang (Batang dan Bonggol) dengan Komposisi Substrat dan Level Molases yang Berbeda sebagai Pakan Alternatif

Nama Penulis : Andika Mulya, Dewi Febrina dan Triani Adelina

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke tiga (3)/penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal	Jurnal Peternakan
b. Nomor ISSN	ISSN 1829-8729
c. Vol., No. Bln/Thn	Jurnal Peternakan. 13(1):19-25. 2016
d. Penerbit	Fakultas Peternakan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau
e. DOI artikel	http://dx.doi.org/10.24014/jupet.v13i1.2385
f. Alamat web Jurnal	http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/peternakan/article/view/2385/1493
g. Terindeks di	---
h. URL Uji Plagiat	http://repository.uin-suska.ac.id/26483/

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat)

☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*

☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS *

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/ International Bereputasi*	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS	
i. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		1
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2.5
k. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3		2.5
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		3
Total = 100%		10		9
Nilai Pengusul	$(0.4 \times 9)/2 = 1.8$			

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Artikel ini ditulis dengan unsur yang lengkap, metodologi dan data yang disajikan memadai, kebaharuan kurang, pembahasan dan kualitas penerbit cukup baik.

Padang, 15 Mei 2020

Prof. Dr. Ir. Lili Warly, M. Agr
NIP. 196008281985031002

Unit Kerja : Fak. Peternakan Univ. Andalas
Jabatan Fungsional : Profesor (Guru Besar)
Bidang Ilmu : Nutrisi
Pangkat/Golongan : Pembina Utama Madya /IV/d

*Coret yang tidak perlu

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Subjek Karya Ilmiah (artikel) : Kandungan Fraksi Serat Sialase Limban Pisang (Batang dan Bonggol) dengan Komposisi Substrat dan Level Molases yang Berbeda sebagai Pelarut Alternatif

Nama Penulis : Andika Mulya, Dewi Febrina dan Triani Adelina

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : penulis pertama penulis ketiga (3) / penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal	Jurnal Peternakan
b. Nomor ISSN	ISSN 1829-8729
c. Vol., No. Bln/Thn	Jurnal Peternakan. 13(1):19-25. 2016
d. Penerbit	Fakultas Peternakan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau
e. DOI artikel	http://dx.doi.org/10.24014/jupet.v13i1.2385
f. Alamat web Jurnal	http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/peternakan/article/view/2385/1493
g. Terindeks di	Nasional terindeks di Moraref, ISJD
h. URL Uji Plagiat	http://repository.uin-suska.ac.id/26485/

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*

☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

☒ V Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS.*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/ Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS	
i. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
k. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
Totaf = 100%			10	8,5
Nilai Pengusul		Dewi = 20% x 8,5 =		1,7

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Similarity 23%, ok

Padang, 21-5-2020

Prof. Dr. Ir. Nuraini, MS
NIP. 196305051989032002

Unit Kerja : Fak. Peternakan Univ. Andalas
Jabatan Fungsional : Profesor (Guru Besar)
Bidang Ilmu : Nutrisi
Pangkat/Golongan : Pembina Utama Madya /IV/d

*Coret yang tidak perlu